

PŘEDPOKLÁDANÉ SKLADBY:

- P1

STROP NAD 2.NP

— CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY VE DVOU VRSTVÁCH 20 mm

— TEPELNÁ IZOLACE MW V ROŠTU MEZI TRÁMY 240 mm

— EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN 60 mm

— MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS 2 mm

— ŠKVÁROBETON 60 mm

— ŽELEZOBETON 150 mm

— VPC OMÍTKA
- P2

STROP POD 2.NP

(NÁŠLAPNÉ VRSTVY VIZ LEGENDA MÍSTNOSTÍ V PŮDORYSU)

— PODLAHOVÉ VRSTVY 100 mm

— ŽELEZOBETON 150 mm

— VPC OMÍTKA

SEZNAM BOURACÍCH PRACÍ:

- DEMOLICE VYBRANÝCH PŘÍČEK

— VYSAZENÍ VŠECH DVEŘNÍCH KŘIDEL

— VYBOURÁNÍ VYBRANÝCH DVEŘNÍCH ZÁRUBNÍ

— VYBOURÁNÍ SCHODŮ DO KOMOR

— DEMONTÁŽ VŠECH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

— ODSEKÁNÍ KERAM. OBKLADŮ V SOCIÁLNÍM ZÁZEMÍ (v = 1,5 m) A V KUCHYNI ZA PŮVODNÍ LINKOU

— SEJMUTÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU V CHODBĚ (v = 1,5 m)

— SEJMUTÍ VŠECH PODLAHOVÝCH NÁŠLAPNÝCH VSTEV (PVC, KER. DLAŽBA), MIMO DŘ. VLYSŮ – TY PONECHAT!

— DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH ROZVODŮ A TĚLES ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ (VIZ ČÁST VYTÁPĚNÍ)

— DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH ROZVODŮ, KONCOVÝCH PRVKŮ (ZÁSUVKY, VYPÍNAČE) A SVÍTIDEL (VIZ ČÁST ELEKTRO)

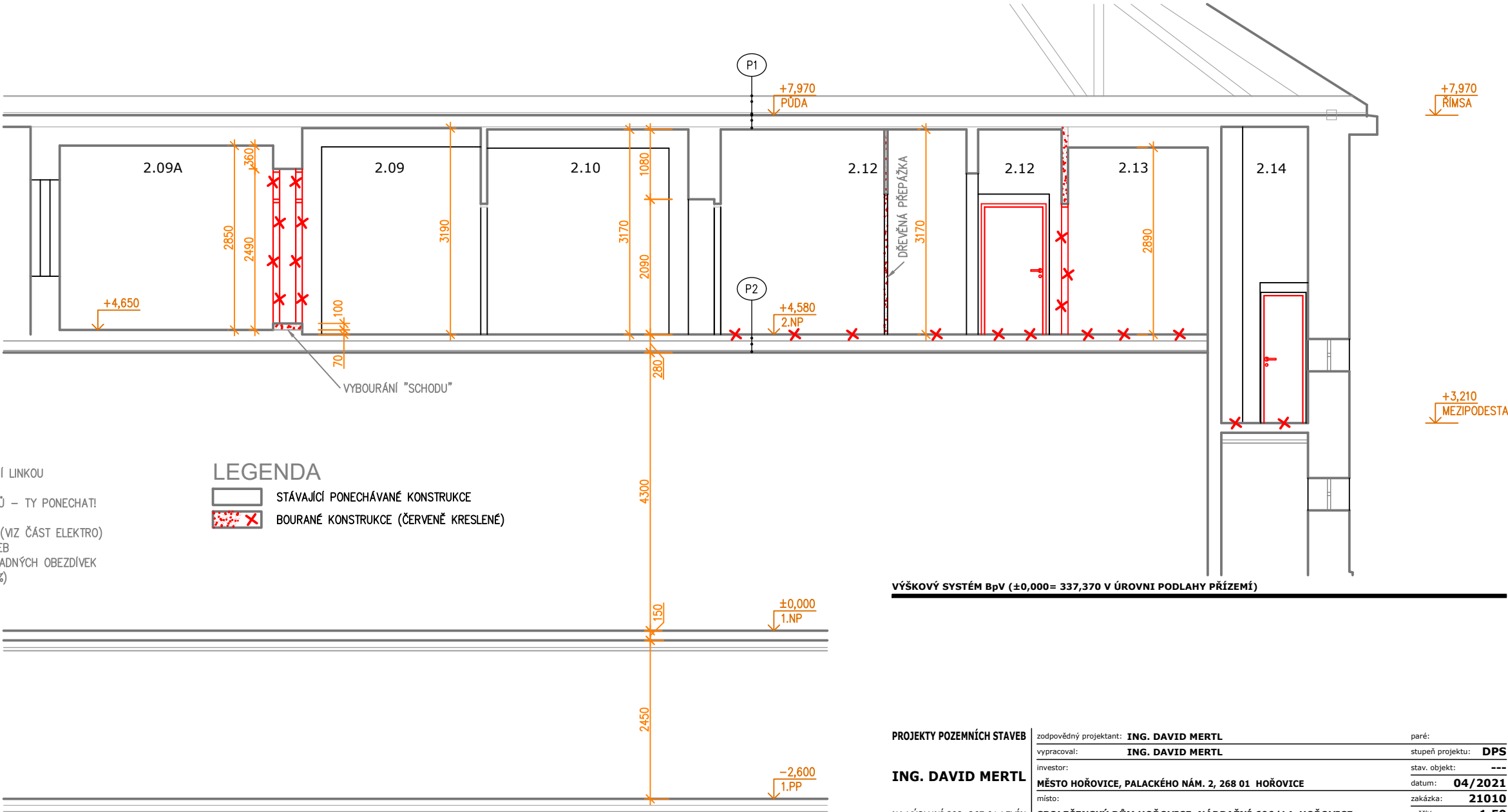
— VYBOURÁNÍ / PROVRTÁNÍ NOVÝCH PROSTUPŮ PRO NOVÉ ROZVODY TECH. ZAŘÍZENÍ STAVEB

— VYBOURÁNÍ PŮVODNÍCH STOUPACÍCH POTRUBÍ KANALIZACE A VODOVODU VČ. JEJICH PŘÍPADNÝCH OBEZDÍVEK

— ODSEKÁNÍ ZJEVNĚ POŠKOZENÝCH ČI NESOUDRŽNÝCH VNITŘNÍCH OMÍTEK (ODHAD cca 10 %)

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ PONECHÁVANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE (ČERVENĚ KRESLENÉ)



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV (±0,000= 337,370 V ÚROVNI PODLAHY PŘÍZEMÍ)

PROJEKTY POZEMNÍCH STAVEB	zodpovědný projektant: <b>ING. DAVID MERTL</b>	paré:
	vypracoval: <b>ING. DAVID MERTL</b>	stupeň projektu: <b>DPS</b>
	investor:	stav. objekt: <b>---</b>
	<b>MĚSTO HOŘOVICE, PALACKÉHO NÁM. 2, 268 01 HOŘOVICE</b>	datum: <b>04/2021</b>
	místo:	zakázka: <b>21010</b>
ING. DAVID MERTL	<b>SPOLEČENSKÝ DŮM HOŘOVICE, NÁDRAŽNÍ 606/14, HOŘOVICE</b>	měřítko: <b>1:50</b>
	stavba:	část: <b>STAVEBNÍ</b>
	<b>REZ "A-A" - BOURÁNÍ</b>	d.1.1
	obsah:	č. výkresu: <b>07</b>
	Dokumentace je chráněna autorským právem a nesmí se rozmnožovat a poskytovat třetím osobám bez souhlasu autorů nebo investora	